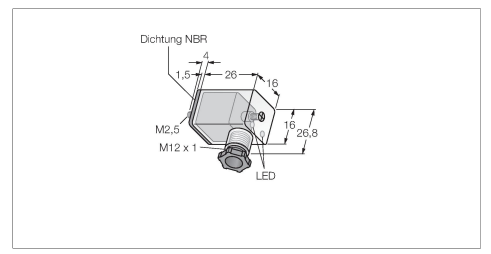
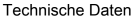


VC-CC8.21-11.024-K Konfektionierbarer Steckverbinder – Bauform C





Тур	VC-CC8.21-11.024-K
Ident-No.	8028731
Steckverbinder A	Ventilstecker, Bauform C
Polzahl	2+PE
Kontakte	Metall
Kontaktträger	Kunststoff, PA6 GF30, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, PA6-I, Transparent
Schutzbauteil	Varistor
Dichtung	NBR
Einschraubgewinde	M12 × 1
Außendurchmesser der Leitung	46 mm
Adernquerschnitt/Klemmvermögen	0.140.34 mm²
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 50 Steckzyklen
Schutzart	IP65, (montiert)
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	24 V
Strombelastbarkeit	5 A
Isolationswiderstand	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (fest)	-25+80 °C



Merkmale



Schraub-Klemmanschluss

■2-polig + PE

■Leitungsdurchlass: 4...6 mm

■ Leiterquerschnitt: 3x0.34 mm² ■ Zentralschraube: M2.5x27

■Einschraubgewinde: M12x1

Schutzart: IP65

Lieferumfang:

■ Ventilstecker, Zentralschraube, Druckschraube, Dichtung, Dichtring, Druckring

Kontaktbelegung



Schaltplan

